平成13年 1月31日 頁: 1/ 9 提出日 特願2001-023589 整理番号= JP-2013027 【書類名】 図面 FIG. 1 AMPLIFYING CIRCUIT PHASE - SHIFT CIRCUIT 33 38 SUMMING CIRCUIT 300 SMOOTHING CIRCUIT 36 DETECTION CIRCUIT SYNCHRONOUS PHASE-SHIFT CIRCUIT 30C 30 DIFFERENTIAL CIRCUIT 32 AMPLIFYING CIRCUIT 305 28 VIBRATOR

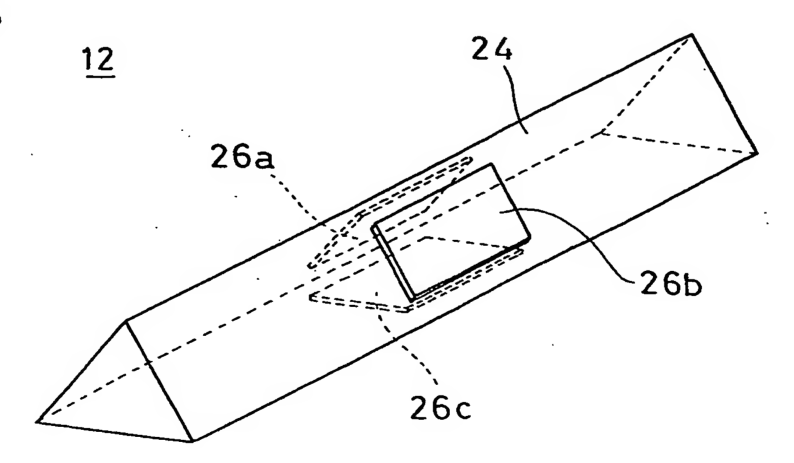
提出日 平成13年 1月31日 整理番号=JP-2013027 特願2001-023589 頁: 2/ 9

【図2】

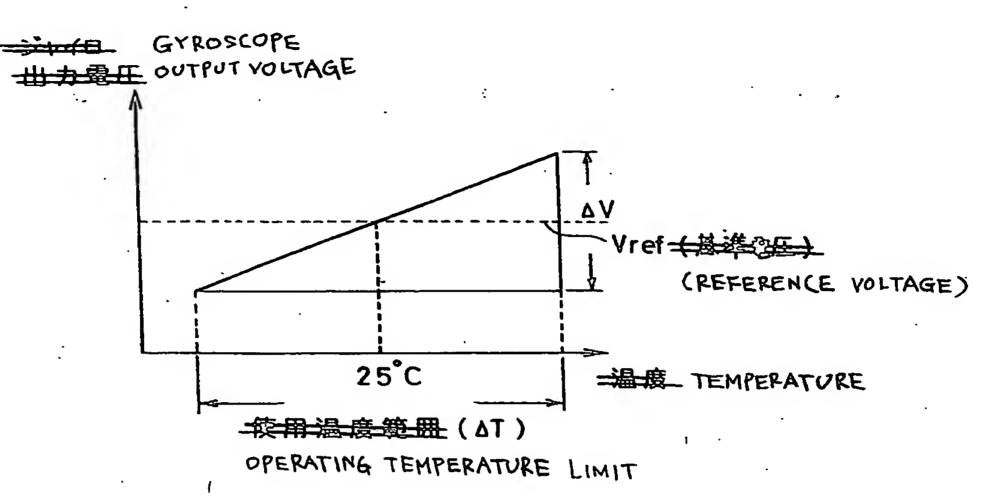
12 20a 18 14 20b 16

IX 31

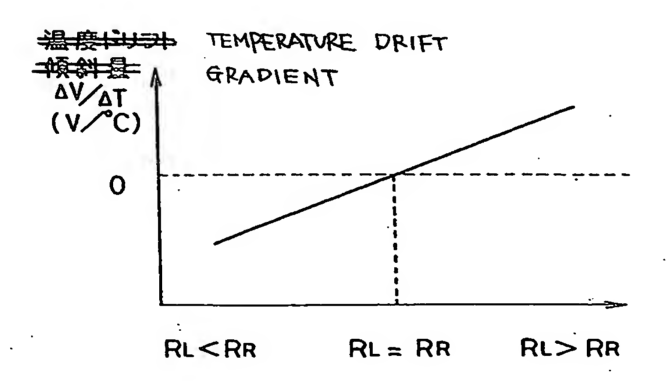
FIG. 3



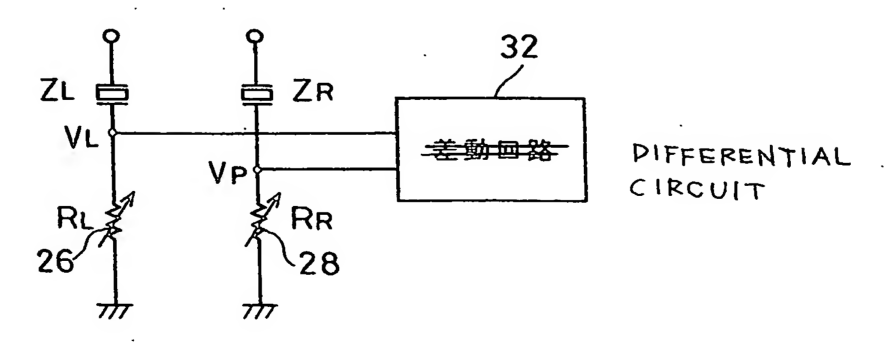
【図4】 FIG. 4



1図5】 FIG. 5



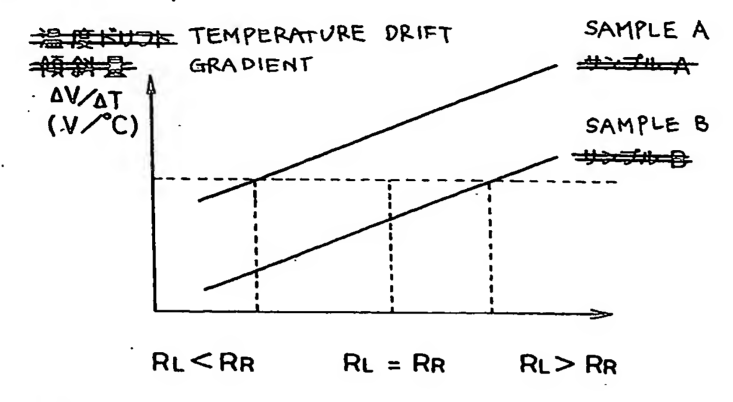
- [図6] FIG. 6



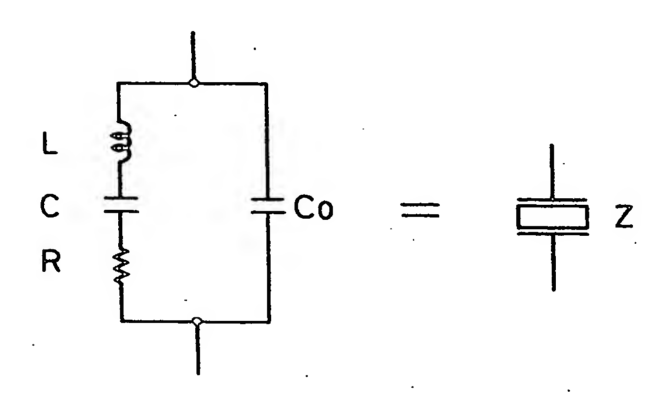
整理番号= J P-2013027

提出日 特願2001-023589 平成13年 1月31日 頁: 4/ 9

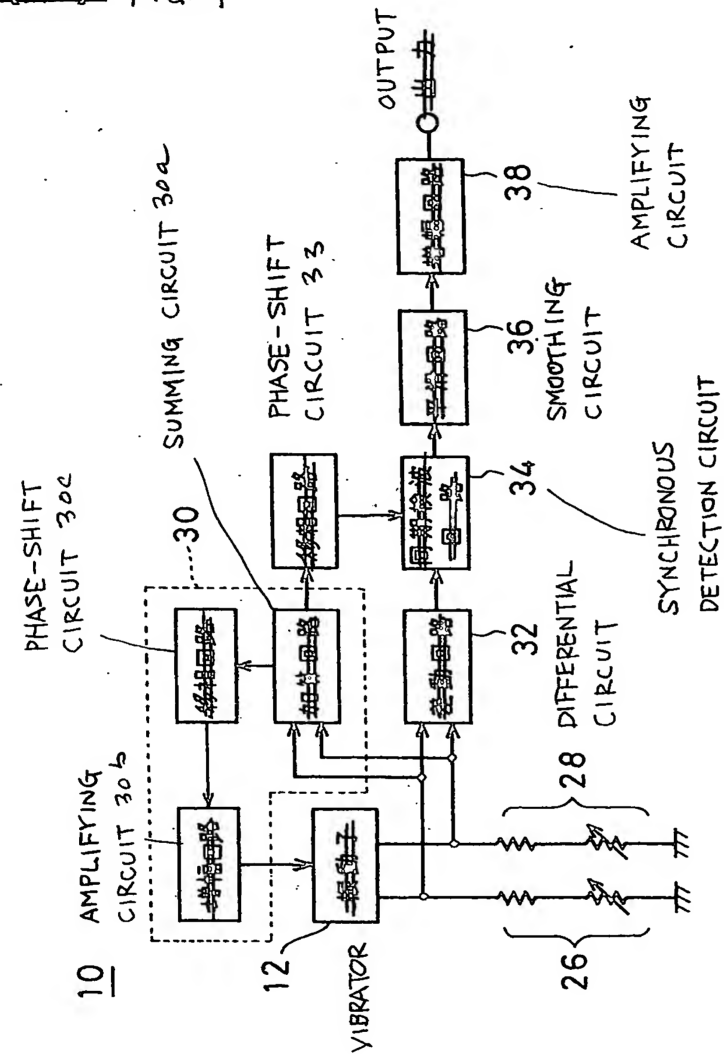
國羽 F16. 7

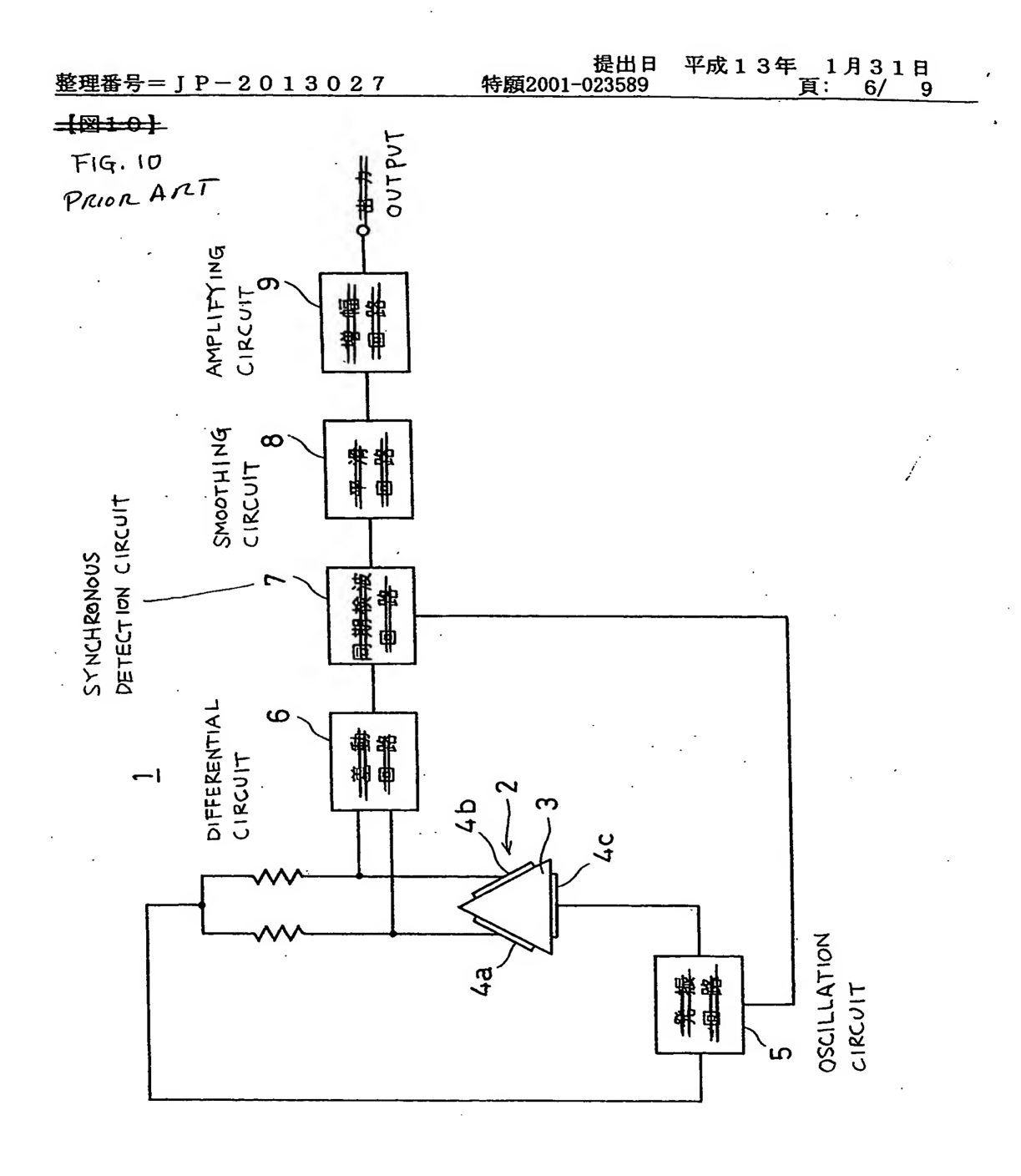


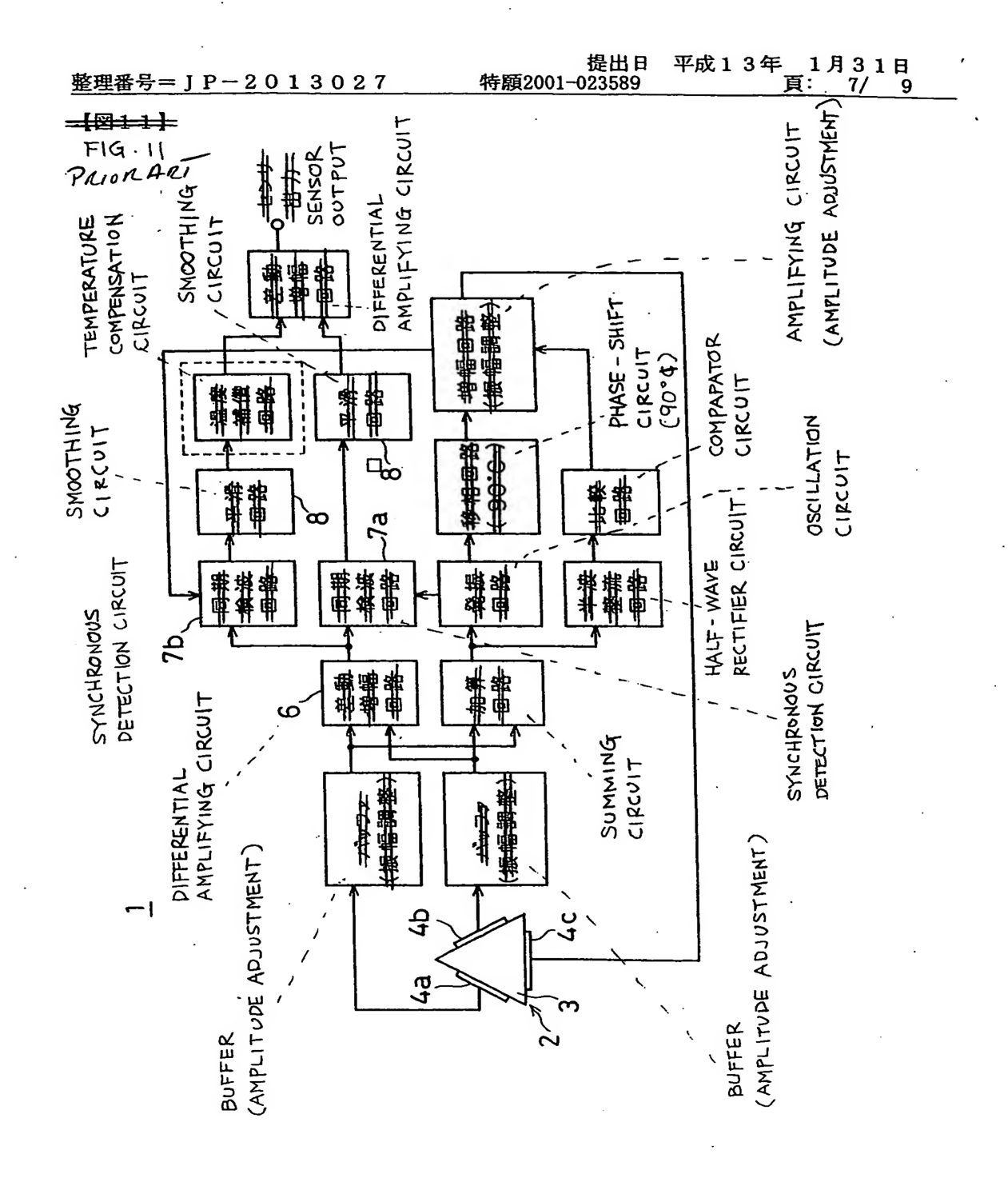
1图8] FIG. 8

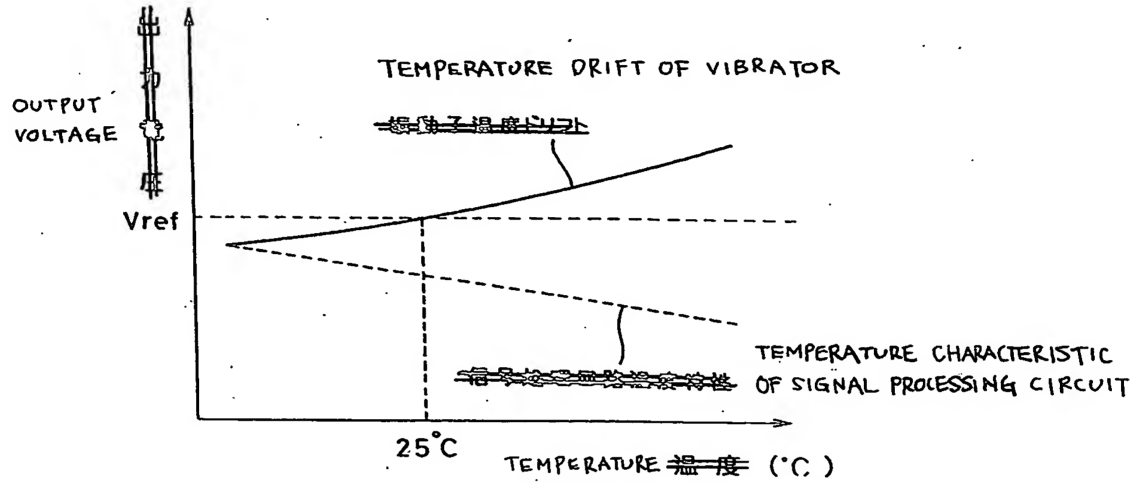


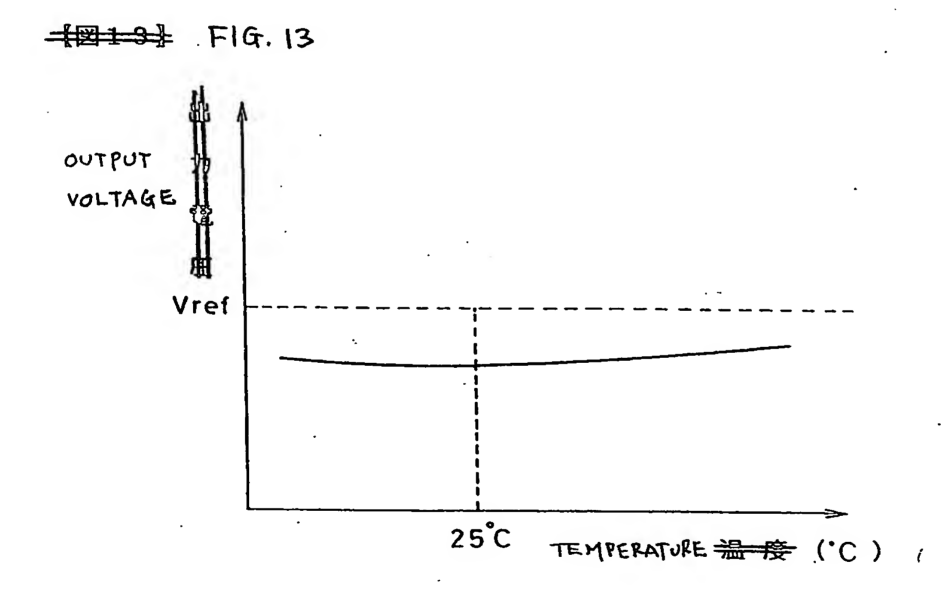
提出日 平成13年 1月31日 整理番号=JP-2013027 特願2001-023589 頁: 5/ 9











提出日 平成13年 1月31日 特願2001-023589 頁: 9/ 9

整理番号= JP-2013027

